Ind	ex of	Claims	

Application/Control No.

10/611,315

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YAMADA ET AL.

Art Unit

George D. Zalepa

2183

√	Rejected
-	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

	Claim Date							_		
Cla	<u>ım</u>	Date								
Final	Original	1/6/06								
	1	1					Г			
	2	1		Г						
	3	٧								
	1 2 3 4 5	1								
	5	1	<u> </u>	L				L.	L_	Щ
	6	1	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>		<u> </u>	L	L	
	6 7 8	1 1 1 1 1	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Н
	8	<u> </u>	-	⊢	_	_		<u> </u>	-	
\vdash	9		┝	-	-	-	⊢	-	-	
	11	-	├	┝	-	-	-	┝	\vdash	
-	12	l —	┢═	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	13	\vdash	\vdash	 	\vdash	T	\vdash	-	Н	H
	11 12 13 14 15 16 17		Г	Г	Г	Г				
	15									
	16									
	17									
	18		L_			L	<u> </u>		<u> </u>	
	19	_					<u> </u>	L	_	
	20 21 22			_			<u> </u>	<u> </u>	_	
	21			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ
	22		┝		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	-	Н
	23 24		⊢		-			 		\dashv
	25		 	├-	┝	-		-		
	25 26	-	-	├─	┢	-		H		-
	27		一	\vdash	 	-	<u> </u>			
	28		_	\vdash			<u> </u>			
	28 29				Г					
	30									
	31 32									
	32		L					_		
L	33	L		<u> </u>	<u> </u>	_			_	
	34	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	H	H	$\vdash \vdash \vdash$
	35	├		 	├-	-	<u> </u>	\vdash	H	\dashv
\vdash	36 37	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	$\vdash \vdash$
	38	-	\vdash	├-	\vdash	┢╌	-	Н		$\vdash \vdash$
	39	\vdash		\vdash	Н	Н	\vdash	-		\vdash
	39 40	Г	Г	Г	\vdash	\vdash	┢			\Box
	41									
	42							L		
	43									
	44	<u> </u>				L		Ш		Щ
<u> </u>	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	46	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L		$\mid - \mid$
	47	┡	⊢	<u> </u>		<u> </u>	├—	 	-	$\vdash \vdash$
	48	\vdash	 	-	\vdash	\vdash		-		$\vdash \vdash$
	49 50	-	-	-	-	_	├	-	\vdash	\dashv
ш	50		<u> </u>	L	L		Щ	Щ	Щ.	ட

Claim		Date									
Final	Original										
	51										
	52										
	53										
	54										
	54 55										
	56			L			<u> </u>				
	57								_		
	58			<u> </u>	L		<u></u>				
	59	_								_	
	60	_		_	Ш		ļ				
	61				_	_				<u> </u>	
	62				L	L		_	_	_	
	63	_		<u> </u>	_	-	_		_	<u> </u>	
	64			<u> </u>	<u> </u>	_	-		_		
	65 66			<u> </u>	-	<u> </u>	_	\vdash	_	<u> </u>	
	67						-	-			
-	68	┝				H	-		_		
	69		_	-	-	H	\vdash		-		
	70	-	_		-	-		-			
-	71	-				-	-		-		
	72	┝				-	_	-			
	73		_	_	Н		\vdash			<u> </u>	
	73 74	_	_	_					_	_	
	75		_								
	76					_					
	76 77					\vdash					
	78										
	79										
	80										
	81										
	82										
	83	L.				L.,	L.		L		
	84	$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	L.	
	85	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш	<u>L</u>	ļ	<u> </u>	
	86	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	87	\vdash	L.	<u> </u>	 —		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	88	<u> </u>				H	H	<u> </u>		-	
	89 90	_				-	-		-	-	
	91	-				H		\vdash	-		
<u> </u>	92	\vdash	-			\vdash	\vdash		\vdash	-	
	93	-	\vdash		-	\vdash		\vdash	 		
	94	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	┢	 	\vdash	\vdash	\vdash	
	95	\vdash	-	 	 	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	
	96	H			<u> </u>	 			\vdash	_	
	97		_				\vdash			\vdash	
	98							· · ·		Г	
	99			Г							
		_	_	-	-	-		_	_	$\overline{}$	

100

Claim		Date									
			Γ								
<u> </u>	Original						ļ			l	
Final	rig					l					
	0										
	101			Г							
	101 102										
	103 104 105									\Box	
	104										
	105									\neg	
	106 107 108 109 110										
	107					Γ					
	108										
	109										
	110										
-	111										
	112							L			
	111 112 113						L				
	114										
	114 115										
	116										
	116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130										
	118								Г		
	119										
	120		\Box							П	
	121							Г			
	122										
	123										
	124									П	
	125										
	126							Γ			
	127								Г		
	128			Г							
	129							Г			
	130										
	131										
	132										
	133										
	133 134 135										
	135										
	136										
	136 137 138 139										
	138		L								
	139										
	140										
	141										
	142										
	143					\Box	匚				
	144	L				L	Ĺ	oxdot			
	145		L	L							
	146										
	147		L								
	148		L								
	149										
	150										
			-								